



ダイキンエアコン

新冷媒(R410A)シリーズ
空冷ヒートポンプエアコン
«レバー」形

取扱説明書

●この取扱説明書には、工事用ヒートポンプの取扱いに関する法令に基づいた経済産業省告示第13号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用機は別表外です。)

■ZCAS-Qの性能について

室外ユニット	室内ユニット	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房消費電力 (kW)	暖房消費電力 (kW)	冷房EER (kW/kW)	暖房EER (kW/kW)	冷房COP (kW/kW)	暖房COP (kW/kW)	冷房SEER (kW/kW)	暖房SEER (kW/kW)	区分名
RZYF56AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
	HC-F56AB	1	5.0	5.6	1.16	1.18	1.21	1.52	5.5	5.5	5.5	bc
	HC-P56AB	1	5.0	5.6	1.41	1.43	1.41	1.50	4.5	4.5	4.5	bc
	FA-P56A	1	5.0	5.6	1.29	1.29	1.47	1.47	4.6	4.6	4.6	bc
	HC-P56A	1	5.0	5.6	1.47	1.49	1.57	1.59	4.3	4.3	4.3	bc
	HC-P56A	1	5.0	5.6	1.40	1.40	1.72	1.72	4.1	4.1	4.1	bc
	FA-P56A	1	5.0	5.6	1.44	1.44	1.60	1.60	4.6	4.6	4.6	bc
	HC-P56A	1	5.0	5.6	1.45	1.46	1.53	1.54	4.4	4.4	4.4	bc
	FA-P56A	1	5.0	5.6	1.29	1.30	1.40	1.40	4.8	4.8	4.8	bc
	FA-P56A	1	5.0	5.6	1.32	1.32	1.51	1.53	4.2	4.2	4.2	bc
RZYF63AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
	HC-F63AB	1	5.6	6.3	1.16	1.18	1.21	1.52	5.5	5.5	5.5	bc
	HC-P63AB	1	5.6	6.3	1.41	1.43	1.41	1.50	4.5	4.5	4.5	bc
	FA-P63A	1	5.6	6.3	1.29	1.29	1.47	1.47	4.6	4.6	4.6	bc
	HC-P63A	1	5.6	6.3	1.47	1.49	1.57	1.59	4.3	4.3	4.3	bc
	HC-P63A	1	5.6	6.3	1.40	1.40	1.72	1.72	4.1	4.1	4.1	bc
	FA-P63A	1	5.6	6.3	1.44	1.44	1.60	1.60	4.6	4.6	4.6	bc
	HC-P63A	1	5.6	6.3	1.45	1.46	1.53	1.54	4.4	4.4	4.4	bc
	FA-P63A	1	5.6	6.3	1.29	1.30	1.40	1.40	4.8	4.8	4.8	bc
	FA-P63A	1	5.6	6.3	1.32	1.32	1.51	1.53	4.2	4.2	4.2	bc
RZYF80AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
	HC-F80AB	1	8.0	8.0	1.16	1.18	1.21	1.52	5.5	5.5	5.5	bc
	HC-P80AB	1	8.0	8.0	1.41	1.43	1.41	1.50	4.5	4.5	4.5	bc
	FA-P80A	1	8.0	8.0	1.29	1.29	1.47	1.47	4.6	4.6	4.6	bc
	HC-P80A	1	8.0	8.0	1.47	1.49	1.57	1.59	4.4	4.4	4.4	bc
	HC-P80A	1	8.0	8.0	1.40	1.40	1.72	1.72	4.1	4.1	4.1	bc
	FA-P80A	1	8.0	8.0	1.44	1.44	1.60	1.60	4.6	4.6	4.6	bc
	HC-P80A	1	8.0	8.0	1.45	1.46	1.53	1.54	4.4	4.4	4.4	bc
	FA-P80A	1	8.0	8.0	1.29	1.30	1.40	1.40	4.8	4.8	4.8	bc
	FA-P80A	1	8.0	8.0	1.32	1.32	1.51	1.53	4.2	4.2	4.2	bc
RZYF104AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
	HC-F104AB	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	HC-P104AB	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	FA-P104A	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	HC-P104A	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	FA-P104A	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	HC-P104A	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	FA-P104A	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	HC-P104A	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	FA-P104A	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
RZYF124AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
	HC-F124AB	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	HC-P124AB	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	FA-P124A	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	HC-P124A	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	FA-P124A	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	HC-P124A	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	FA-P124A	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	HC-P124A	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
	FA-P124A	1	10.0	11.2	2.60	2.60	2.60	2.60	5.2	5.2	5.2	bc
RZYF140AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
	HC-F140AB	1	12.5	14.0	3.40	3.40	3.40	3.40	4.4	4.4	4.4	bc
	HC-P140AB	1	12.5	14.0	3.40	3.40	3.40	3.40	4.4	4.4	4.4	bc
	FA-P140A	1	12.5	14.0	3.40	3.40	3.40	3.40	4.4	4.4	4.4	bc
	HC-P140A	1	12.5	14.0	3.40	3.40	3.40	3.40	4.4	4.4	4.4	bc
	FA-P140A	1	12.5	14.0	3.40	3.40	3.40	3.40	4.4	4.4	4.4	bc
	HC-P140A	1	12.5	14.0	3.40	3.40	3.40	3.40	4.4	4.4	4.4	bc
	FA-P140A	1	12.5	14.0	3.40	3.40	3.40	3.40	4.4	4.4	4.4	bc
	HC-P140A	1	12.5	14.0	3.40	3.40	3.40	3.40	4.4	4.4	4.4	bc
	FA-P140A	1	12.5	14.0	3.40	3.40	3.40	3.40	4.4	4.4	4.4	bc
RZYF160AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
	HC-F160AB	1	14.0	16.0	4.17	4.17	4.03	4.03	5.0	5.0	5.0	bc
	HC-P160AB	1	14.0	16.0	4.17	4.17	4.03	4.03	5.0	5.0	5.0	bc
	FA-P160A	1	14.0	16.0	4.17	4.17	4.03	4.03	5.0	5.0	5.0	bc
	HC-P160A	1	14.0	16.0	4.17	4.17	4.03	4.03	5.0	5.0	5.0	bc
	FA-P160A	1	14.0	16.0	4.17	4.17	4.03	4.03	5.0	5.0	5.0	bc
	HC-P160A	1	14.0	16.0	4.17	4.17	4.03	4.03	5.0	5.0	5.0	bc
	FA-P160A	1	14.0	16.0	4.17	4.17	4.03	4.03	5.0	5.0	5.0	bc
	HC-P160A	1	14.0	16.0	4.17	4.17	4.03	4.03	5.0	5.0	5.0	bc
	FA-P160A	1	14.0	16.0	4.17	4.17	4.03	4.03	5.0	5.0	5.0	bc
RZYF224AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
	HC-F224AB	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P224AB	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P224A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P224A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P224A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P224A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P224A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P224A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P224A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
RZYF280AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
	HC-F280AB	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P280AB	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P280A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P280A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P280A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P280A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P280A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P280A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P280A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
RZYF360AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
	HC-F360AB	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P360AB	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P360A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P360A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P360A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P360A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P360A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P360A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P360A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
RZYF480AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
	HC-F480AB	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P480AB	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P480A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P480A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P480A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P480A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P480A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P480A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P480A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
RZYF600AA形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	
	HC-F600AB	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P600AB	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P600A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P600A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P600A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P600A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	FA-P600A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55	5.1	5.1	5.1	bc
	HC-P600A	1	20.0	22.4	5.87	5.87	5.55	5.55				



ダイキンエアコン

新冷媒 (R410A) シリーズ
空冷ヒートポンプエアコン
«レバノート形»

取扱説明書

●この取扱説明書には、ヒートポンプの取扱いの合理化に関する広域に基づき経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用機は別表外です。)

■ヒートポンプの性能について

室外ユニット	室内ユニット	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房消費電力 (kW)	暖房消費電力 (kW)	冷房EER (kW/kW)	暖房EER (kW/kW)	冷房COP (kW/kW)	暖房COP (kW/kW)	冷房SEER (kW/kWh)	暖房SEER (kW/kWh)	冷房区分	暖房区分
RYY-B0A形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分	区分
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.10	2.10	1.78	1.78	4.5	4.5	4.5	4B	4B
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	1.95	1.95	1.46	1.46	4.4	4.4	4.4	4B	4B
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.58	2.58	1.82	1.86	3.6	3.6	3.6	4B	4B
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.44	2.44	1.99	1.99	3.4	3.4	3.4	4B	4B
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	1.99	1.99	1.75	1.75	4.0	4.0	4.0	4B	4B
	FHC-B0A	1	7.1	7.1	2.62	2.63	2.49	2.50	3.1	3.1	3.1	4B	4B
	FHC-B0A	1	7.1	7.1	2.65	2.67	2.15	2.17	3.2	3.2	3.2	4B	4B
	FHC-B0A	1	7.1	7.1	2.81	2.87	1.13	1.19	3.2	3.2	3.2	4B	4B
	FHC-B0A	1	7.1	7.1	2.32	2.35	1.97	1.97	3.5	3.5	3.5	4B	4B
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.56	2.59	1.88	1.93	3.1	3.5	3.5	4B	4B
	FHC-B0A	1	7.1	7.1	2.60	2.60	2.03	2.03	3.4	3.5	3.5	4B	4B
RYY-B0A形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分	区分
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.57	2.57	2.04	2.04	3.5	3.5	3.5	4B	4B
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.53	2.53	1.96	1.96	4.0	4.0	4.0	4B	4B
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.52	2.52	2.12	2.12	3.2	3.2	3.2	4B	4B
	FHC-B0A	1	7.1	7.1	2.43	2.46	2.11	2.13	3.2	3.2	3.2	4B	4B
	FHC-B0A	1	7.1	7.1	2.42	2.43	1.88	1.89	3.6	3.6	3.6	4B	4B
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.28	2.28	2.45	2.45	3.0	3.0	3.0	4B	4B
	FHC-B0A	1	7.1	7.1	2.33	2.34	2.21	2.22	3.4	3.4	3.4	4B	4B
	FHC-B0A	2	7.1	7.1	2.31	2.33	1.79	1.81	3.8	3.8	3.8	4B	4B
	FHC-B0A	1	7.1	7.1	2.27	2.28	2.09	2.10	3.4	3.4	3.4	4B	4B
	FHC-B0A	1	10.0	10.0	3.51	3.51	2.62	2.64	4.4	4.4	4.4	4B	4B
	RYY-B12A形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分
FHC-B12A		2	10.0	10.0	3.10	3.10	2.46	2.52	3.9	3.9	3.9	4C	4C
FHC-B12A		2	10.0	10.0	3.10	3.10	2.46	2.52	3.9	3.9	3.9	4C	4C
FHC-B12A		2	10.0	10.0	3.10	3.10	2.46	2.52	3.9	3.9	3.9	4C	4C
FHC-B12A		2	10.0	10.0	3.10	3.10	2.46	2.52	3.9	3.9	3.9	4C	4C
FHC-B12A		2	10.0	10.0	3.10	3.10	2.46	2.52	3.9	3.9	3.9	4C	4C
FHC-B12A		2	10.0	10.0	3.10	3.10	2.46	2.52	3.9	3.9	3.9	4C	4C
FHC-B12A		2	10.0	10.0	3.10	3.10	2.46	2.52	3.9	3.9	3.9	4C	4C
FHC-B12A		2	10.0	10.0	3.10	3.10	2.46	2.52	3.9	3.9	3.9	4C	4C
FHC-B12A		2	10.0	10.0	3.10	3.10	2.46	2.52	3.9	3.9	3.9	4C	4C
FHC-B12A		2	10.0	10.0	3.10	3.10	2.46	2.52	3.9	3.9	3.9	4C	4C
FHC-B12A		2	10.0	10.0	3.10	3.10	2.46	2.52	3.9	3.9	3.9	4C	4C
RYY-B140A形	機種名	台数	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)	区分	区分
	FHC-B140A	2	10.0	10.0	3.56	3.56	2.92	2.93	3.4	3.4	3.4	4C	4C
	FHC-B140A	2	10.0	10.0	3.56	3.56	2.92	2.93	3.4	3.4	3.4	4C	4C
	FHC-B140A	2	10.0	10.0	3.56	3.56	2.92	2.93	3.4	3.4	3.4	4C	4C
	FHC-B140A	2	10.0	10.0	3.56	3.56	2.92	2.93	3.4	3.4	3.4	4C	4C
	FHC-B140A	2	10.0	10.0	3.56	3.56	2.92	2.93	3.4	3.4	3.4	4C	4C
	FHC-B140A	2	10.0	10.0	3.56	3.56	2.92	2.93	3.4	3.4	3.4	4C	4C
	FHC-B140A	2	10.0	10.0	3.56	3.56	2.92	2.93	3.4	3.4	3.4	4C	4C
	FHC-B140A	2	10.0	10.0	3.56	3.56	2.92	2.93	3.4	3.4	3.4	4C	4C
	FHC-B140A	2	10.0	10.0	3.56	3.56	2.92	2.93	3.4	3.4	3.4	4C	4C
	FHC-B140A	2	10.0	10.0	3.56	3.56	2.92	2.93	3.4	3.4	3.4	4C	4C
	FHC-B140A	2	10.0	10.0	3.56	3.56	2.92	2.93	3.4	3.4	3.4	4C	4C